

Fredag i Linköping = Tvättstuga.
Den ligger i källaren här bakom Spirean.
Jag öppnade fönstret i torkrummet för att få lite
Vår i tvättten. När jag kom tillbaka hade en bamse
Humla förirrat sig in. Jag försökte hjälpa den.






Efter en liten stund med maktkamp fick jag Humlan att flyga ut genom fönstret till Spirean. Då tänkte jag attans att jag inte hade kameran. Så jag tog fyra trappor upp och hämtade kameran och ner igen och Jo då Humlan satt kvar och drack girigt i Spirean.



A close-up photograph of a woman with short blonde hair, smiling broadly at the camera. She is wearing a white shirt. The background is a laundry room with a tiled wall, a washing machine, and a sink. A branch with small white flowers is in the foreground, partially obscuring the view. The lighting is warm, likely from overhead fluorescent lights.

Så Humlan blev
dagens Natur-
upplevelse



Å sedan stängde jag
fönstret.



Dagens mål var
Stockholm—Täby

Först var trafiken helt Okej. Men
sen bunkade det ihop sig.
Det är Skönt att Bo på Landet!



Humlor (*Bombus*) är ett släkte av insekter tillhörande familjen honungsbin och humlor (*Apidae*), och överfamiljen bin (*Apoidea*). I Sverige finns 39 arter av humlor om man räknar in de nio arterna av snylthumlor. Fruktumlan är också listad nedan, men är rödlistad som försvunnen. De vanligaste arterna i Sverige är ljus jordhumla (tidigare kallad lundhumla), hushumla, ljunghumla, ängsumla, trädgårdsumla och åkerhumla. Wikipedia



De sociala humlornas samhällen är ettåriga. Den övervintrande, befruktade honan bygger på våren ett bo, som ofta utgörs av ett övergivet mus- eller sorkbo, men som, beroende på art, kan anläggas på många olika platser. Honan fodrar ofta boet med gräs eller mossa. I detta bygger hon en stor vaxcell, där hon lägger sina ägg tillsammans med nektarblandat pollen som föda åt larverna. Denna första generation humlor, är alla arbetare (befruktningsodugliga honor) som i fortsättningen tar hand om de ägg drottningen lägger. På sensommaren kläcks även hanar och nya drottningar. Hanarna samlar inte pollen och nektar (annat än för omedelbar, egen konsumtion) utan brukar flyga patrulleringsflykter längs en ofta förutbestämd bana medan de avger feromoner på punkter i terrängen för att locka till sig parningsvilliga ungdrottningar.